Index of Claims

App	licat	ion/C	ontrol	No.
-----	-------	-------	--------	-----

10/522,282

Examiner

Matthew G. Kayrish

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PENNING ET AL.

Art Unit

2627

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Date							Cla	im	Date												
Final	Original	30/1/01										Final	Original									
	1	-						Г		Г			51									
	2	-											52									
	3	-								Π	i		53									
	4	-											54									
	5	-									1		55									
	6	-									1		56									
	7	-						Г	Γ]		57									
	8	-											58									
	9	•											59									
	10	<u>-</u>]		60									
	11	Ŀ].	L	61					L	L			
	12	Ŀ											62					<u> </u>				
	13	Ξ]		63					匚	匚	L		
	14	-]		64									
	15	-	Ĺ	<u> </u>									65	\square			<u> </u>					
	16	-		匚			L						66					_	<u>_</u>	_		
	17	1											67							_	_	L
	18	1							L	L			68							L		_
	19]		69							L	L	
	20												70							_	L_	L
	21]		71						_			<u></u>
	22								<u> </u>	_]		72					L				
	23		<u></u>				1		<u>_</u>	_]		73						L	<u> </u>		
	24								<u>_</u>	L]	L	74					<u> </u>	_	L		
	25						<u>L</u>	_			1		75							_		L
	26							<u> </u>	L				76				<u> </u>			<u> </u>		
	27							<u> </u>					77									
	28		L		_								78					_		L		
	29		L	_				L		<u>L</u>	1		79				_	L_	L	<u> </u>		
	30							$oxed{oxed}$	_	L			80				_	_		<u> </u>		
	31												81				<u> </u>	L	L	<u> </u>		L
	32			<u></u>	L			L	L	L_]		82						<u> </u>			L
	33			$oxed{oxed}$			乚	乚	L				83			_	L		L	<u> </u>		
	34	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	_	Ĺ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxed{\Box}$	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	84	L	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	35			\Box	$ldsymbol{oxed}$		_	_			Į		85	L_			L	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	_
	36	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	ļ		1	Į		86	Ш			<u> </u>	\perp	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	37	1	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>		_	1		87	Ш	<u> </u>	L	L.	1_	<u> </u>	_	_	L
	38	1	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	1		88	L.	L		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		1			89		Ш	_	L	<u> </u>	ļ	 _		_
	40	<u> </u>	<u> </u>	Ь.		$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	 	1		90	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	L_	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L
	41	<u> </u>	!	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$			1		91	Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	42	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	\perp	<u> </u>	1	L	92	L			_	<u> </u>	辶	<u> </u>	<u> </u>	L
	43	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	1	<u>L</u>	<u> </u>	1		93				<u> </u>	Ь.	<u> </u>	 	<u> </u>	_
	44	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1		94	L.		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	_
	45	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	1	1	1		95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	46	 	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	┞	1		96			<u> </u>	╙	ŀ	<u> </u>	┞	<u> </u>	_
	47	1	<u> </u>	<u> </u>	_		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1		97	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	<u> </u>
	48	_	ldash	_	<u> </u>	_	1	<u> </u>	\vdash	1_	1		98	L	Ш		<u> </u>		 	 _	-	<u> </u>
	49	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	1	1		99	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	ļ	1_	_	
	50		<u> </u>	L	L	<u></u>	<u></u>	<u></u>		1	J	L	100		1	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	L

Cla	im					ate	<u> </u>			
Final	Original									
	51	\dashv		_				_		
	52	\dashv	-	-			-			
	52 53	\dashv	\dashv	_	\dashv	-				
_	53	-		\dashv						_
-	54 55	\dashv		_		_			=	
	55	\dashv	_		\dashv					
	56	_	_		_					
	57	\dashv						_		
	58					_				
	59									
	60 61	_						_	_	_
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69				_					Г
	70		_							
	71							\vdash	-	
\vdash	72		_						_	_
	73	-			Н	-		\vdash		
	74	_			-			<u> </u>		
	75	_		_				_		_
-	70				_		_	_		H
<u> </u>	76 77						_	_		_
<u> </u>	77		_				_			
<u></u>	78					_			H	H
	79				_		_			L
ļ	80				_					L
	81				L_	Ш	L	L		L
<u> </u>	82				_	oxdot				L
	83				$oxed{oxed}$	Ш	L.	L		_
L	84	L								L
	85						L	<u> </u>		_
	86						L	_		_
	87									
	88				Ĺ			L		L
	89									
	90							L		
	91									
	92						Π	<u> </u>		
	93						Г			Г
	94							·		Г
	95	Γ.								Г
	96	\vdash		Г	Г	<u> </u>				Т
	97	Г		\vdash		\vdash		Ι		T
	98	\vdash					 			T
-	99	_	\vdash		_	-		 	 	1
\vdash	100		-	 - 	 	\vdash		 	\vdash	\vdash

Cla	aim	Date										
-	Original									- [
Final	igi											
-	Õ											
	101		_		_		Н			\dashv		
	101 102			\vdash	_		Н	\vdash	_	\dashv		
	103			Н		_	\vdash	_	_	\dashv		
	103	\vdash				_	\vdash	_	_			
	104				_		_	\vdash	\vdash			
	105			Н			_		_	_		
	106			Ш			-	_				
	107						_			\dashv		
	108					_				\dashv		
	109									Щ		
	110									-		
	109 110 111 112 113 114 115	Ш				<u> </u>			$oxed{oxed}$			
	112					L	L					
	113			oxdot					L_			
	114								Ĺ	\square		
	115								L			
	l 116						Ĺ					
	117 118 119											
	118											
	119						Г					
	120					┢	\vdash			П		
	120 121					\vdash	\vdash			П		
	122	-		-		-	\vdash	\vdash	┢╌	Н		
	123	\vdash			\vdash	┢	-	-		H		
	122 123 124	\vdash		H	_	\vdash	├		-	Н		
	125	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	├-	\vdash		
	125 126 127	\vdash	-	-	_	-	-	-	\vdash	H		
	120	\vdash	-	<u> </u>	-		├─	-	\vdash	Н		
	127		⊢	_			 -	-	⊢	H		
	128 129 130	-	H	┝	-	_	┝	<u> </u>		Н		
	129		<u> </u>	⊢	<u> </u>	 -	├—	 	⊢	Н		
	130		<u> </u>	┞	<u> </u>		ļ	-	┡	Ш		
	131	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	132	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	上	Щ		
	133				_				_	Щ		
	134	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ		
	135	_		<u> </u>		_			L	Ш		
	136 137					<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ	Щ		
	137			L-	L	L	$oxed{oxed}$		1_	Ш		
	138	$oxed{oxed}$	<u></u>					$oxed{oxed}$				
	139 140		L				L	_		Ш		
	140											
	141							Ĺ				
	142	L							匚			
	143					Γ.						
	144											
	145		\Box	Г	Г		1	Г		П		
	146			\vdash	 	T	t	1	1	П		
	147		_	 			T	T -	T	Н		
	148	\vdash	-	Н	\vdash		<u> </u>	1	<u> </u>	H		
 	149	 	1	 		\vdash	╁		\vdash	Н		
<u> </u>	150	├		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	╁	\vdash		
L	1 100	<u> </u>		Ш.	<u> </u>	<u> </u>		Ц.	L	ш		